

Согласовано:

Утверждаю:


Зам. генерального директора

Главный инженер

по общим вопросам АО «РСП ТПК КГРЭС»

АО «РСП ТПК КГРЭС»

 Е.А. Силимянкина

 А.В. Новиков

«18» сентября 2018г.

«18» сентября 2018г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на поставку горизонтального электронасосного агрегата с центробежным
одноступенчатым насосом

1. КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ЗАКУПАЕМЫХ ТОВАРОВ

1.1. Наименование и объем закупаемых товаров

Насос горизонтальный типа Д для перекачки воды 1Д630-90а в количестве 1 штуки
(Приложение № 1 к ТЗ);

1.2. Сроки поставки товаров

Начало поставки – с момента заключения договора.

Окончание поставки – 30.11.2018 г.

1.3. Возможность поставки аналогичных товаров.

Применение аналогичного товара возможно при условии соответствия товара по функциональным, техническим характеристикам и условиям применения не ниже требуемых в ТЗ, а также при предоставлении участником закупки развернутого сравнения по функциональным, техническим характеристикам и условиям применения. При этом характеристики предлагаемого аналога не должны отличаться от требований указанных в п. 2.2. данного ТЗ, также использование предлагаемого аналога не должно привести к изменению конструкции существующего фундамента и присоединенных трубопроводов воды.

2. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ

2.1. Место применения, использования товара.

Насос монтируется на существующем фундаменте ранее демонтированного насоса, расположенном на ВОС. Предназначен для перекачки промывочной воды открытых скорых фильтров.

2.2. Требования к товару

Поставляемый товар и применяемые в нем материалы должны быть новыми, не использованными ранее и представлять собой последние или современные модели, а также учитывать последние достижения в области конструкций и материалов, при этом поставляемый товар должен быть изготовлен не ранее 2018 года.

Электронасос должен соответствовать требованиям, установленным ГОСТ 27.003-90 и техническим регламентом «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011).

2.3. Требования к применяемым в производстве материалам и оборудованию

Не требуется.

2.4. Требования о соответствии товара обязательным требованиям законодательства о техническом регулировании

Участники закупки в своих предложениях должны представить сертификаты соответствия предлагаемого товара требованиям технического регламента «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011).

2.5. Требования о добровольной сертификации товаров

Участники закупки в своих предложениях должны представить сертификаты соответствия предлагаемых товаров требованиям ГОСТ 27.003-90. Данное требование является желательным.

2.6. Требования к гарантийному сроку и (или) объёму предоставления гарантий качества на поставляемый товар.

Срок гарантии на поставляемый товар должен составлять, не менее гарантийного срока, установленного производителем в паспорте на изделие.

В случае отсутствия сведений о гарантийном сроке от производителя товара, гарантийный срок должен составлять не менее 24 месяцев с момента получения товара по накладной, но не менее 18 месяцев с начала эксплуатации.

В случае обнаружения в течение гарантийного срока, дефектов поставляемого товара, поставщик обязан в течение 3-х дней с даты получения письменного уведомления заказчика направить своего уполномоченного представителя для участия в комиссии по расследованию произошедшего повреждения.

Все затраты связанные с устранением дефектов поставленного оборудования, вызванных нарушением технологии проектирования, изготовления, поставки, в том числе затраты на демонтаж, транспортировку, устранение дефектов и последующий монтаж, несет поставщик данного оборудования.

2.7. Требования к расходам на эксплуатацию и техническое обслуживание поставленных товаров

Не требуется

2.8. Требования к передаче интеллектуальных прав

Не требуется

2.9. Требования по осуществлению сопутствующих работ при поставке товаров

Не требуется

3. ТРЕБОВАНИЯ К ВЫПОЛНЕНИЮ ПОСТАВКИ ТОВАРОВ

3.1. Требования к объемам поставки

Поставщик должен обеспечить поставку закупаемого товара, указанного в спецификации (Приложение № 1 к ТЗ).

3.2. Требования к отгрузке и доставке приобретаемых товаров

Погрузка товара, его доставка до склада заказчика должна осуществляться силами поставщика. Затраты на погрузочно-разгрузочные работы и доставку товара участник закупки должен включить в цену своего предложения. Участник закупки должен включить в цену своего предложения расходы, связанные со страхованием, с уплатой таможенных пошлин, налогов, сборов и других обязательных платежей.

Поставка закупаемых товаров должна быть осуществлена до склада покупателя находящегося по адресу: 156901, Костромская область, г. Волгореченск, ул. Парковая, д.4, либо самовывозом из г. Костромы или г. Иваново.

3.3. Требования к таре и упаковке приобретаемых товаров

Поставляемые товары должны отгружаться в упаковке (или таре) завода-изготовителя. Тара и упаковка, должны обеспечивать полную сохранность товаров от повреждений и порчи при транспортировке и хранении. Упаковка и тара, согласно ТР ТС 010/2011 и действующей НТД производителя, должны быть надлежащим образом промаркированы.

3.4. Требования к приемке товаров

Приемка товаров будет проводиться на складе заказчика, в течение одного рабочего дня с момента поставки товаров на склад.

Товары должны быть поставлены вместе с комплектом товарораспределительной документации.

3.5. Документация по оценке соответствия требованиям безопасности и качественным показателям товаров

С товаром поставляются в полном объеме технические условия, паспорта, чертежи и иная необходимая для монтажа, эксплуатации и ремонта документация на русском языке на бумажном и электронном носителях.

Поставщик обязан предать заказчику вместе с товаром документацию подтверждающую безопасность и качество поставляемого товара и соответствие его требованиям технического регламента ТР ТС 010/2011, а также документацию подтверждающую качество поставляемого товара, выданную на основании контроля материалов и запасных частей выполненного производителем (поставщиком).

Поставщик обязан передать заказчику с товаром необходимую техническую документацию, достаточную для монтажа, безопасной эксплуатации и ремонта поставляемого товара. Документация должна быть представлена на русском языке на бумажном и электронном носителях.

Техническая документация, прилагаемая к оборудованию, должна включать в себя, но не ограничиваться:

1. паспорт оборудования;
2. чертеж общего вида;
3. руководство (инструкция) по эксплуатации;

3.6. Требования к порядку расчетов

Оплата производится в течение 60 календарных дней с момента поставки товаров. В случае несогласия с требованиями Заказчика, Поставщик предлагает свои условия расчета. При этом Заказчик оставляет за собой право выбрать Поставщика с учетом оптимального порядка оплаты.

3.7. Дополнительные требования к поставке товаров

Не требуется.

4. ТРЕБОВАНИЯ К УЧАСТНИКАМ ЗАКУПКИ

4.1. Требования о наличии аккредитации в Группе «Интер РАО»

Не требуется.

4.2. Требования к опыту поставки аналогичных товаров

Не требуется.

4.3. Требования к обороту средств, предоставлению банковской гарантии

Не требуется

4.4. Дополнительные требования

В случае если участник закупки не является производителем товара, то в состав своего предложения он должен включить письмо от завода-изготовителя о готовности осуществлять отпуск товаров в адрес заказчика через данного поставщика.

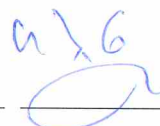
5. Приложения

1. Спецификация
2. Чертежи

Согласовано:

Зам.ген.директора по экономике и финансам

[должность]

а/г


[подпись]

В.С.Чибуров

[расшифровка] [дата]

Специалист по регламентированным закупкам

СПЕЦИАЛИСТ ПО РЕГЛАМЕНТИРОВАННЫМ
ЗАКУПКАМ
РЕШЕВА Е.С.

Получено по акту
Клиенту ВМО 24.08.18
Е.С. Решева
24.08.18

подпись]

[расшифровка]

[дата]

Ответственный исполнитель:

Мастер участка ВКХ

[должность]

[подпись]

С.С.Ворожцов

[расшифровка]

28.08.18

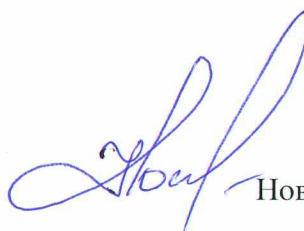
[дата]

тел.8-49453-51808

**Техническая характеристика и комплектация
на поставку насоса промывки фильтров ВОС.**

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол- во	Мощность двигателя, кВт	Технические требования
1	Насос горизонтальный типа Д для перекачки воды 1Д630-90а с эл.двигателем	шт.	1	75,0	Изготовитель ООО ТД «Гидромаш» ТУ 26-06- 1510-88, подача 470 м³/час, напор 30 м

Главный инженер АО «РСП ТПК КГРЭС»



Новиков А.В.